

Fiche d'évaluation et de retour d'informations

Cette fiche peut être téléchargée sur Internet :

<http://reeducationreadaptation.hautefort.com/archive/2011/09/01/videos-a-voir-avant-l-ed-de-r-sultana-a-l-ifmk-de-nancy.html>

Avant l'Enseignement Dirigé (ED) de Roland SULTANA à l'IFMK de NANCY (10 février 2016), chaque étudiant regardera sur Internet les vidéos dont les titres, les URL (adresses web) et les liens Internet figurent ci-dessous.

Ces vidéos seront évaluées à l'aide de cette « Fiche d'évaluation et de retour d'informations ».

Cette évaluation sera remise à R. SULTANA lors de l'ED pour être notée (en fonction du sérieux et de la qualité de ce travail).

Voir ces vidéos sur le site Internet « YouTube », qui ne nécessite aucune inscription.

Il s'agit de vidéos sur les chaînes YouTube de *sultanaroland*, de ses patients et collaborateurs *rehabilitation7*, *geraldalvado*, etc..

Pour pouvoir évaluer correctement ces vidéos et en tirer profit dans leur pratique, les étudiants doivent consulter (et si possible imprimer) la fiche de « **Protocole de rééducation de l'équilibre fonctionnel quantifié** » <http://reeducationreadaptation.hautefort.com/archive/2011/08/29/protocole-de-reeducation-de-l-equilibre-fonctionnel-quantifi.html> .

Nom, prénom et groupe du « spectateur » :

Titres des vidéos à voir sur le site Internet « YouTube » :
et URL (adresses web) et lien sur lequel il suffit de cliquer

Intérêt pour un
étudiant

Contenu de la vidéo : points forts, intérêt pratique,
limites...

Bilan-diagnostic du kinésithérapeute en neurologie
<http://www.youtube.com/watch?v=93ishLpR0zU>

- important
- moyen
- inutile

Scélrose en plaques : comment se remettre debout
<http://www.youtube.com/watch?v=wHxqral1Dyk>

- important
- moyen
- inutile

*Bilan-traitement de la Scélrose en Plaques en
kinésithérapie libérale*
<http://www.youtube.com/watch?v=NS9gECGVCzU>

- important
- moyen
- inutile

Syndrome parkinsonien : rééducation
<http://www.youtube.com/watch?v=oRZB-6iH7JM>

- important
- moyen
- inutile

Hémiplégie profonde avec tendance à la triple flexion
<http://www.youtube.com/watch?v=YjGV1u2q9IE>

- important
- moyen
- inutile

IMC - IMOC kinésithérapie : 3 postures de base
http://www.youtube.com/watch?v=St5PIVe4QWo&feature=channel_page

- important
- moyen
- inutile

IMC - IMOC : travail sur un rouleau
<http://www.youtube.com/watch?v=-FKcpCmqLkg>

- important
- moyen
- inutile

Facilitations pour ouvrir et fermer activement une main hémiparalysée

<http://www.youtube.com/watch?v=3Y3IMRVtpHs>

- important
- moyen
- inutile

Respiration abdominale d'effort intermittente pendant la marche

<https://www.youtube.com/watch?v=TUMScqJqtLU>

- important
- moyen
- inutile

Sclérose en plaques : comment faciliter la marche ?

<http://www.youtube.com/watch?v=J6dDStLUpAQ>

- important
- moyen
- inutile

Activité physique aérobie pour sclérose en plaques

<http://www.youtube.com/watch?v=Mly9g9YUSuE>

- important
- moyen
- inutile

Spasticité : une rééducation innovante et efficace

<http://www.youtube.com/watch?v=viRko5isoIs>

- important
- moyen
- inutile

Hémiparésie : rééducation par la marche

http://www.youtube.com/watch?v=43dvkKgVR8&feature=channel_page

- important
- moyen
- inutile

Maladie de Parkinson, pédalage rapide + rééducation de la marche = un résultat inespéré

<http://www.youtube.com/watch?v=swSSpqvolIA&feature=youtu.be>

- important
- moyen
- inutile

Maladie de Parkinson : un témoignage sur les effets du pédalage à grande vitesse

<http://www.youtube.com/watch?v=c25s2MCcZJ0>

- important
- moyen
- inutile

Cryothérapie sèche pour sclérose en plaques : technique et témoignages

<http://www.youtube.com/watch?v=5mSm1p1cdpA>

- important
- moyen
- inutile